Index of Claims

Application No.

Matthew s Gart

09/672,934

Examiner

HADFIELD ET AL.

Art Unit

Applicant(s)

3625

✓ Reject d= Allowed

(Through numeral)
Canc lled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A App al
O Objected

							•		_	
Cla	Date									
Final	Original	5/4/04								
	1	1	\vdash	\vdash	 				<u> </u>	
	1 2 3 4 5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	H	\vdash				
	3	V	\vdash	\vdash	_	_	_			
	4	V	\vdash	_	-					
	5	V								
	6	1		_	\vdash	\vdash			_	-
	7	V		\vdash	<u> </u>	\vdash			\vdash	
		1			<u> </u>	\vdash			_	
	8	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	10	1				\vdash	_		┪	_
	11	V		\vdash					┪	
	12	Ì.	\vdash	\vdash	-				┢	_
	13	-	\vdash	\vdash	┝		_	_	 	
	14	-	 	\vdash	 	Ι	 		\vdash	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	-	\vdash		 	\vdash		H	H	
	16	┢		\vdash	┢	\vdash			┢	\vdash
	17	Ē	\vdash	\vdash	<u> </u>	H			\vdash	_
	18	-	 		\vdash		-		\vdash	
	19	-	\vdash	┢		\vdash			\vdash	
	20	J	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			┢╌	H
	21	H .	\vdash	\vdash	 	┢─			\vdash	-
	22	J	\vdash	-	_	 			┢	
	23	j	\vdash	\vdash	 		_		-	-
	24	J	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	┢	
	23 24 25 26	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\vdash	\vdash	┢	 	_	_	_	_
	26	H:	-		\vdash	 	_	_	\vdash	
	27	V	\vdash	-		\vdash			\vdash	
	28	J	-		 	H				
	28 29	J	\vdash	\vdash		-			\vdash	_
	30	j	\vdash	┢	┢	-			 	-
	31	j	\vdash	┢	\vdash	\vdash			\vdash	
	31 32	j	_	<u> </u>	-	\vdash				
	33	J	-		┢┈	\vdash				
	34	j	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	<u> </u>	
	35	ij	├─	\vdash	\vdash	\vdash			-	\vdash
	36	H:	\vdash	\vdash		\vdash	_			_
	37	1	\vdash	\vdash	-	-		-	-	
	38	ij		\vdash	-	┢─		-	-	_
	39	j			-		_		_	
	40	<u>,</u>	H	-	-	<u> </u>	_		 	_
	41	V	<u> </u>		\vdash	-		\vdash	<u> </u>	-
	42	1		\vdash	-	-		\vdash	-	
	43	1		-	\vdash		-	\vdash	\vdash	H
	44	1	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	H
-	45	7	-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-
	46	1	-			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	47	1	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash
•	48	1	-	-	-	H	-	\vdash	\vdash	-
	49	1	-	 	\vdash	-	-	-		
	50	7	-	-	-	Н	-	\vdash	\vdash	
		٧.			l .		1		1	

Cla	Claim		Date										
Final	Original												
	51	1					Г			Г			
	52	1											
	52 53												
	54 55	√											
	55												
	56												
	57 58												
	58												
	59												
	60												
	61					_							
	62					L			_				
	63	_		_					_	_			
	64 65					_	<u> </u>	L					
	65	_		<u> </u>		_							
<u> </u>	66					_	_	<u> </u>		_			
	67					_	ļ			_			
	68 69	_		 	L	-				_			
	69		<u> </u>			_	_			-			
<u> </u>	70 71			\vdash		H		-		-			
	72	_		\vdash		-			-				
	72			\vdash		-	_	\vdash		<u> </u>			
-	73 74	-			\vdash	┝	_		_	┝			
-	75	-			\vdash	\vdash		\vdash	_	-			
	76			-	\vdash	\vdash	-	\vdash	_				
	76 77		_	-									
	78												
	79												
	80												
	81												
	82												
L	83							L					
	84 85												
<u> </u>	85			L_									
	86							_		_			
\vdash	87	_								_			
	88			L			_	Ш		<u> </u>			
-	89					_		-	_	_			
-	90 91		-	-		_	-		_				
-	92		_	\vdash	_	_		\vdash		\vdash			
\vdash	93	<u> </u>		-	-	H	_	Н		H			
-	94		H	H	H	Н	Н	Н					
	95		\vdash	Н	_	_	\vdash	Н		\vdash			
	96	_	_		Т	М		Н		Г			
	97			П	П	П	Π	П		Г			
	98												
	99												
	100												

Claim Date Image: Sign of the control of the contr			_									
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103										
106		104										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			<u> </u>						Ш	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106					<u> </u>	ļ	_	L_	Ш	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		Щ	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	<u> </u>		_				-	_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				_	_	_	\vdash	⊢	⊢		-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	112	\vdash	H	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	 			-	H		\vdash		Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		-	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			_			_	\vdash			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
121		119										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
123		121							<u> </u>			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L.		_		_		<u> </u>			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140		124					ļ	<u> </u>	<u> </u>			
127		125		_	-		\vdash		-			
128		127			-		H	H	\vdash			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	_	_	\vdash	-	\vdash		-	_	-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129			\vdash			-	┢		-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		130			_							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					-				П	
133		132										
135		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148												
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<u> </u>	Ш	L		L	L				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		_	<u> </u>		oxdot	<u> </u>	_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	13/	<u> </u>	_	_			<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	\vdash	 	_	-		-	\vdash	$\vdash \vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148 149				\vdash	-		\vdash			\vdash	H	
142 143 144 145 146 147 148 149		י	-	-	<u> </u>		H	\vdash	\vdash	-	Н	
143 144 145 146 147 148 149			-	Н	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	H	
144 145 146 147 148 149				Т	Г		Н		Т		H	
145 146 147 148 149			\Box				П		П	-	H	
146 147 148 149								Г		П	\sqcap	
148 149		146										
149												
149			Ш		\Box							
150		149		L	L_		\Box	L.			П	
		150	<u> </u>		<u> </u>		L.	L		L_	Ш	